



L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI

DT III – VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA

UFFICIO DI SUPPORTO

Sezione Acquisti

Prot.: 3418/RI

Venezia, 11 agosto 2021

DETERMINA A CONTRARRE

Oggetto: Acquisto di un analizzatore automatico per le determinazioni di CFPP (punto di filtrabilità), del CC (Cloud Point) e PP (Pour Point) nei prodotti petroliferi per il fabbisogno del Laboratorio chimico di Venezia.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

nell'esercizio delle funzioni di decisore di spesa che l'ordinamento dell'Agenzia delle dogane e dei Monopoli gli attribuisce e gli riconosce;

VISTO il D.Lgs.30 luglio 1999 n.300 di riforma dell'organizzazione di Governo;

VISTO il D.Lgs.30 marzo 2001 n.165 e successive modificazioni;

VISTO il D.Lgs.18 aprile 2016 n.50 “Nuovo Codice dei Contratti Pubblici di lavori, servizi e forniture”;

VISTI il Regolamento di Amministrazione e il Regolamento di Contabilità dell'Agenzia delle Dogane così come modificato con Delibera n.255 del Comitato di Gestione in data 1° dicembre 2014;

VISTO il “Manuale delle procedure dell'attività negoziale” dell'Agenzia delle Dogane, approvato dal Comitato di gestione nella seduta del 15.12.2016;

VISTO il D.L. n.95 del 2012 (Spending Review) convertito con modificazioni dalla L. n.135 del 2012 che prevede l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di approvvigionarsi mediante le Convenzioni di cui all'art 26, comma 1, della Legge 488/1999, o gli altri strumenti messi a disposizione da Consip e dalle centrali di Committenza regionali, per importi superiori ad € 1.000,00;

POSTO CHE l'art. 1 comma 130 della legge di Bilancio 2019 dispone l'innalzamento da € 1.000,00 a € 5.000,00 del limite di importo oltre il quale le amministrazioni pubbliche sono obbligate a effettuare acquisti di beni e servizi facendo ricorso al Mercato Elettronico della PA (MEPA);

30172 – Venezia/Mestre, via Rampa Cavalcavia 16/18

Tel. +39 041/8773.111

34132 – Trieste, Largo Panfilì 1

Tel. +39 040/9852.111

Pec: dir.veneto-friuliveneziagiulia@pec.adm.gov.it/ e-mail: dir.veneto-friuliveneziagiulia@adm.gov.it

DT III - DIREZIONE INTERREGIONALE PER IL VENETO E IL FRIULI VENEZIA GIULIA
Ufficio di Supporto

CONSIDERATO che l'acquisto di cui all'oggetto è stato regolarmente programmato nel fabbisogno biennale di forniture di beni e servizi 2021-2022 con CUI 678/2021 (categoria investimenti, codice macroarea 21qltdaec);

CONSIDERATO che la Sezione Laboratori dell'Ufficio Antifrode e controlli, con nota di cui al Prot. 2876 R.I. del giorno 2.07.2021, trasmetteva appunto una richiesta d'acquisto di un analizzatore automatico per le determinazioni da eseguire sui prodotti petroliferi, e nella specie il CFPP (Cold Filter Plugging point – Temperatura al limite di filtrabilità) secondo il metodo UNI EN 116, il CC (Cloud Point – punto di intorbidamento) secondo il metodo UNI EN ISO 3015 e il PP (Pour Point – punto di scorrimento) secondo il metodo UNI EN ISO 3016;

POSTO che il *Portale degli Acquisti della Pubblica Amministrazione*, gestito da “Consip” S.p.A., pur non offrendo al momento una “Convenzione” per la fornitura dei servizi da acquisire, prevede comunque la possibilità di consultare un catalogo *on-line* di prodotti e servizi offerti da una pluralità di fornitori;

CONSIDERATO CHE il D.Lgs 50/2016 (“Codice degli Appalti”) - così come modificato dal D.L. 32/2019 (c.d. “Sblocca Cantieri”) - all'art. 36, comma 2, lettera “a”, prevede la possibilità di ricorrere ad affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici (c.d. affidamento diretto “puro”), in relazione ai servizi e alle forniture di importo inferiore a 40.000,00 Euro;

CONSIDERATO che a seguito di un'indagine di mercato in MEPA il Laboratorio chimico di Venezia valutava preferibile l'analizzatore automatico ORBIS BV AIRSTAR della ditta Exacta Optech Labcenter S.p.A., sia per le esigenze di laboratorio attuali e future (progetto “Laboratori mobili”) che per il contenimento dei costi di manutenzione che comporterebbe;

CONSIDERATO altresì che lo strumento sopra indicato è l'unico di dimensioni compatte (in quanto tale facilmente collocabile) che possa eseguire i tester “3 – in – 1” avendo delle testate intercambiabili, e andrà a sostituire strumenti ormai obsoleti attualmente presenti nel laboratorio, presentando peraltro la caratteristica migliorativa di avere il sistema di raffreddamento integrato, evitando così i costi di manutenzione e di eventuali riparazioni del sistema di raffreddamento criostato;

CONSIDERATO infine che la compattezza a cui si accennava e il peso contenuto dello strumento (trattasi di soli 25 kg) lo rendono facilmente trasportabile e versatile, aspetto di non scarso rilievo in previsione dell'attuazione del progetto “Laboratori mobili”;

CONSIDERATO che l'importo previsto di spesa dell'analizzatore, comprensivo sia di estensione della garanzia a 24 mesi inclusa una visita annuale di manutenzione preventiva e calibrazione dello

DT III - DIREZIONE INTERREGIONALE PER IL VENETO E IL FRIULI VENEZIA GIULIA
Ufficio di Supporto

strumento sia della fornitura di materiale dedicato consumabile, pari ad € 28 671,35 € + IVA oneri inclusi, appare in linea con gli standard di mercato;

CONSIDERATO che la ditta Exacta Optech Labcenter S.p.A. (P.IVA 01022690364) è presente nei cataloghi del Mercato Elettronico della P.A nell'iniziativa "Beni – Ricerca, Rilevazione scientifica e Diagnostica";

PRESO ATTO che il CIG di Gara è Z7232C0656 e che la spesa sarà imputata al codice conto budget FD 01.20.0030 (Attrezzature e altri beni) - codice articolo A06.0006.0008;

DETERMINA

di avviare una trattativa diretta nel mercato elettronico con l'operatore "Exacta Optech Labcenter S.p.A." (P.IVA 01022690364) avente ad oggetto l'acquisto di un analizzatore automatico per le determinazioni di CFPP (punto di filtrabilità), del CC (Cloud Point) e PP (Pour Point) nei prodotti petroliferi per soddisfare il fabbisogno del Laboratorio chimico di Venezia, per l'importo massimo complessivo di Euro 28.671,35 (IVA esclusa), oneri inclusi;

Il Responsabile Unico del Procedimento è il dott. Antonio Di Noto.

Venezia Mestre, lì 11 agosto 2021

Il Direttore
Antonio Di Noto

Documento firmato digitalmente